



RÉPUBLIQUE ALGÉRIENNE DÉMOCRATIQUE ET POPULAIRE  
MINISTÈRE DE L'ENSEIGNEMENT SUPÉRIEUR  
ET DE LA RECHERCHE SCIENTIFIQUE  
ÉCOLE SUPÉRIEURE D'AGRONOMIE DE MOSTAGANEM  
LABORATOIRE DE BIOTECHNOLOGIE APPLIQUÉE À L'AGRICULTURE  
ET À LA PRÉSERVATION DE L'ENVIRONNEMENT



# SEMINAIRE NATIONAL

## UTILISATION DURABLE

### DES PESTICIDES



Mostaganem,  
le 30/04/2025

Président d'honneur du séminaire

Dr. TIAIBA Ammar

Directeur de ESA Mostaganem



Président du séminaire  
Pr. BELHOUARI Benkhedda



## Avant-propos

Les pesticides permettent d'améliorer le rendement et la qualité des cultures. A l'heure actuelle, ils sont considérés comme indispensables à la production alimentaire. Toutefois, ils ne restent pas sans danger pour l'homme et l'environnement. L'utilisation durable des pesticides est un défi majeur de l'agriculture du 21 ème siècle. Usage raisonné des produits phytosanitaires, biocontrôles et responsabilité sociétale sont autant de sujets qui seront abordés au cours de ce séminaire.

L'événement scientifique se veut un pont entre l'université et le milieu socioprofessionnel, un lieu de rencontre pour échanger les idées et les expériences, mais aussi et surtout un générateur de solutions en faveur de l'agriculture moderne et du développement durable de la société. A travers le laboratoire de recherche Biotechnologie appliquée à l'agriculture et à la préservation de l'environnement (BAAPE), l'Ecole supérieure d'agronomie de Mostaganem (ESAM) vise à soutenir la stratégie agricole algérienne 2030.

### **Thématiques**

**1- Efficacité biologique des pesticides et biocontrôles.**

**2- Risques toxicologiques et écotoxicologiques liés aux pesticides.**



## Modalité de participation

Les résumés doivent être envoyés par courrier électronique aux adresses suivantes :

- ❖ Theme 1 : [udpbio@esa-mosta.dz](mailto:udpbio@esa-mosta.dz)
- ❖ Theme 2 : [udptox@esa-mosta.dz](mailto:udptox@esa-mosta.dz)

### Instructions aux auteurs

- Le résumé doit comporter au maximum 2000 caractères.
- Le titre en TNR, police 14, gras, centré.
- Les noms des auteurs, affiliation et adresse mail et tél en TNR, police 11, centré.
- Le texte en TNR, police 12, interligne 1.5pt, justifié.
- Les mots clés entre 4 et 6 mots maximum.
- Précisez le type de communication (orale ou affichée).

#### Dates importantes

|               |                                      |
|---------------|--------------------------------------|
| 01 mars 2025  | Date limite de réception des résumés |
| 20 mars 2025  | Notification d'acceptation           |
| 30 mars 2025  | Confirmation de participation        |
| 30 avril 2025 | Jour du séminaire                    |

#### Frais de participation

- Enseignants universitaires et chercheurs : 4000 DA.
- Doctorants : 2000 DA.

## Comité scientifique

Pr. BELHAOUARI Benkhedda ESA Mostaganem  
Pr. BOUDEROUA Kaddour Université de Mostaganem  
Pr. BOUALEM Malika Université de Mostaganem  
Pr. ROUANE-HACENE Omar Université d'Oran 1  
Pr. BELGUERMI Sid Ahmed Université d'Oran 1  
Dr. ZAIDI Hachemi ESA Mostaganem  
Dr. MAHDEB Djamila ESA Mostaganem  
Dr. LITIM Miloud ESA Mostaganem  
Dr. CHADL Aicha ESA Mostaganem  
Pr. LARID Mohamed Université de Mostaganem  
Dr. GHLAMALLAH Amine Université de Mostaganem  
Dr. MAHIOUT Djamel Université de Mostaganem  
Dr. AZZAOUI Mohamed Essalah Université de Tiaret  
Dr. HABIBI Brahim Université de Chlef  
Dr. BELAGROUZ Abdenour ESNF Khanchla  
Dr. BENDAHA Mohamed Université de Mascara  
Dr. SAIDI Mokhtar Université de Mascara

## Comité d'organisation

Dr. ZAIDI Hachemi ESA Mostaganem  
Dr. LABDAOUI Zine Eddine ESA Mostaganem  
Dr. DJELMOUDI Younes ESA Mostaganem  
Dr. BELABBES Mohamed ESA Mostaganem  
Dr. NEGGAZ NourElhouda ESA Mostaganem  
Dr. GOURINE Mohamed ESA Mostaganem  
Dr. BERROUAGUIA Karim ESA Mostaganem  
Dr. CHLEF Moukhtaria ESA Mostaganem  
Dr. LAMINE Smail ESA Mostaganem  
Mm. GHALFOUT Amina ESA Mostaganem  
M. KHOUANI Nadir ESA Mostaganem